

KEKKILÄ PROFESSIONAL

SUSTRATOS DE CALIDAD SUPERIOR



GRAN CAPACIDAD DE
RETENCIÓN DE AGUA



MATERIALES DE BAJO
IMPACTO AMBIENTAL



PRODUCCIÓN
RESPONSABLE

El medio ideal para germinación

Sustrato elaborado a partir de las mejores Turbas Sphagnum


Semprecol

KEKKILÄ PrimeFLOW Light RA149



Kekkilä Professional suministra sustratos a base de turba de la máxima calidad a nivel mundial, asegurando un crecimiento óptimo para todo tipo de plantas en diferentes condiciones de cultivo. Elaboramos sustratos a partir de la selección de las mejores turbas tipo Sphagnum, procedentes de nuestras propias turberas. Así, nos aseguramos de proporcionar un producto con calidad constante año tras año.

Kekkilä PrimeFLOW Light RA149 se elabora a partir de una selección de las mejores turbas Sphagnum. El producto procede de un cribado fino, tiene el pH corregido y está fertilizado. La fibra de madera incrementa la capacidad de aireación y mejora la estructura, el drenaje y la rehumectación del sustrato.

APLICACIONES : PrimeFLOW Light RA149 está diseñado para la producción de planta joven en bandejas de 144 a 250 alveolos y en sistemas paper pot. Incrementa el contenido de aire y la estabilidad estructural de la mezcla al añadir fibra de madera, manteniendo el volumen de aire constante durante toda la producción.

COMPOSICIÓN

Tipo de turba	Turba Sphagnum	0.85 m ³
Cribado	0-6 mm	
Otros componentes	Fibra de madera	0.15 m ³

ADITIVOS

KS1 N-P205-K20 15-12-29 : 0.60 kg/m³
Carbonato cálcico (Ca, Mg)
Agente humectante

PH

pH (1+5 EN 13037): 5.9
Pasta saturada: 5.5



CE

CE 1+5 EN 13038: 24 mS/m
Pasta saturada: 1.7 mS/cm

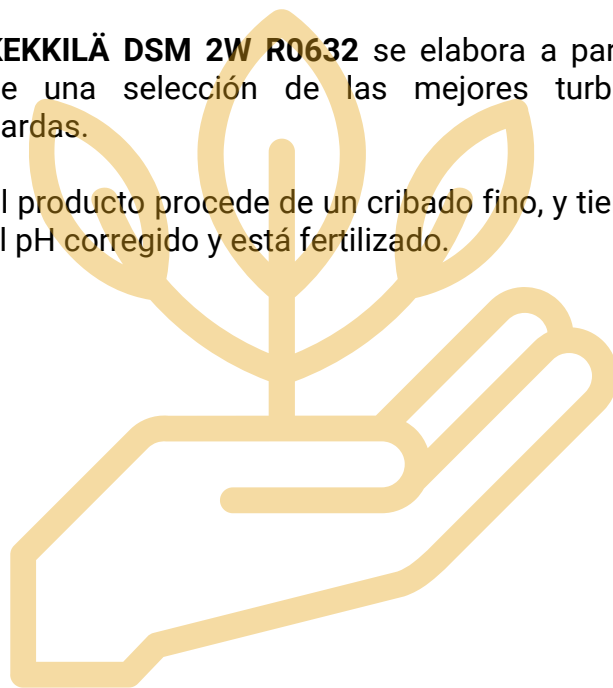


KEKKILÄ DSM 2 W R0632



KEKKILÄ DSM 2W R0632 se elabora a partir de una selección de las mejores turbas pardas.

El producto procede de un cribado fino, y tiene el pH corregido y está fertilizado.



APLICACIONES : Kekkila DSM 2W R0632 es para su uso en producción de semillero hortícola, como tomate, tabaco, melón y hierbas aromáticas en bandeja de alveolos de hasta 4 cm.


COMPOSICIÓN

Tipo de turba Cribado	Turba Sphagnum 0-6 mm	1.00m ³
--------------------------	--------------------------	--------------------


ADITIVOS

KS1 N-P205-K20 15-12-29 : 1.00 kg/m³
Agente humectante
Carbonato cálcico (Ca, Mg)

PH

pH (1+5 EN 13037): 5.9 Pasta saturada: 5.5	
---	---

CE

CE 1+5 EN 13038: 32 mS/m Pasta saturada: 2.3 mS/cm	
---	---

KEKKILÄ DSM 2 W P R0640



DSM 2 W P R0640 se elabora a partir de una selección de las mejores turbas Sphagnum. El producto procede de un cribado fino, y tiene el pH corregido y está fertilizado.


El producto también contiene **perlita**. La perlita es una materia prima inerte que mejora la capacidad de aireación, el drenaje, la estabilidad estructural y la rehumectación del sustrato. Se usa para cultivos con raíces sensibles y cuando se necesita un drenaje rápido del sustrato.

APLICACIONES : Kekkila DSM 2 W P R0640 es adecuado para bandejas de hasta 5 cm.


COMPOSICIÓN

Tipo de turba	Turba Sphagnum	0.90m3	ADITIVOS KS1 N-P205-K20 15-12-29 : 1.00 kg/m3 Agente humectante Carbonato cálcico (Ca, Mg)
Cribado	0-6 mm		
Otros componentes	Perlita gruesa	100.00 l/m3	

PH

pH (1+5 EN 13037)	5.9	
Pasta saturada	5.5	

CE

CE 1+5 EN 13038:	32 mS/m	
Pasta saturada:	2.3 mS/cm	